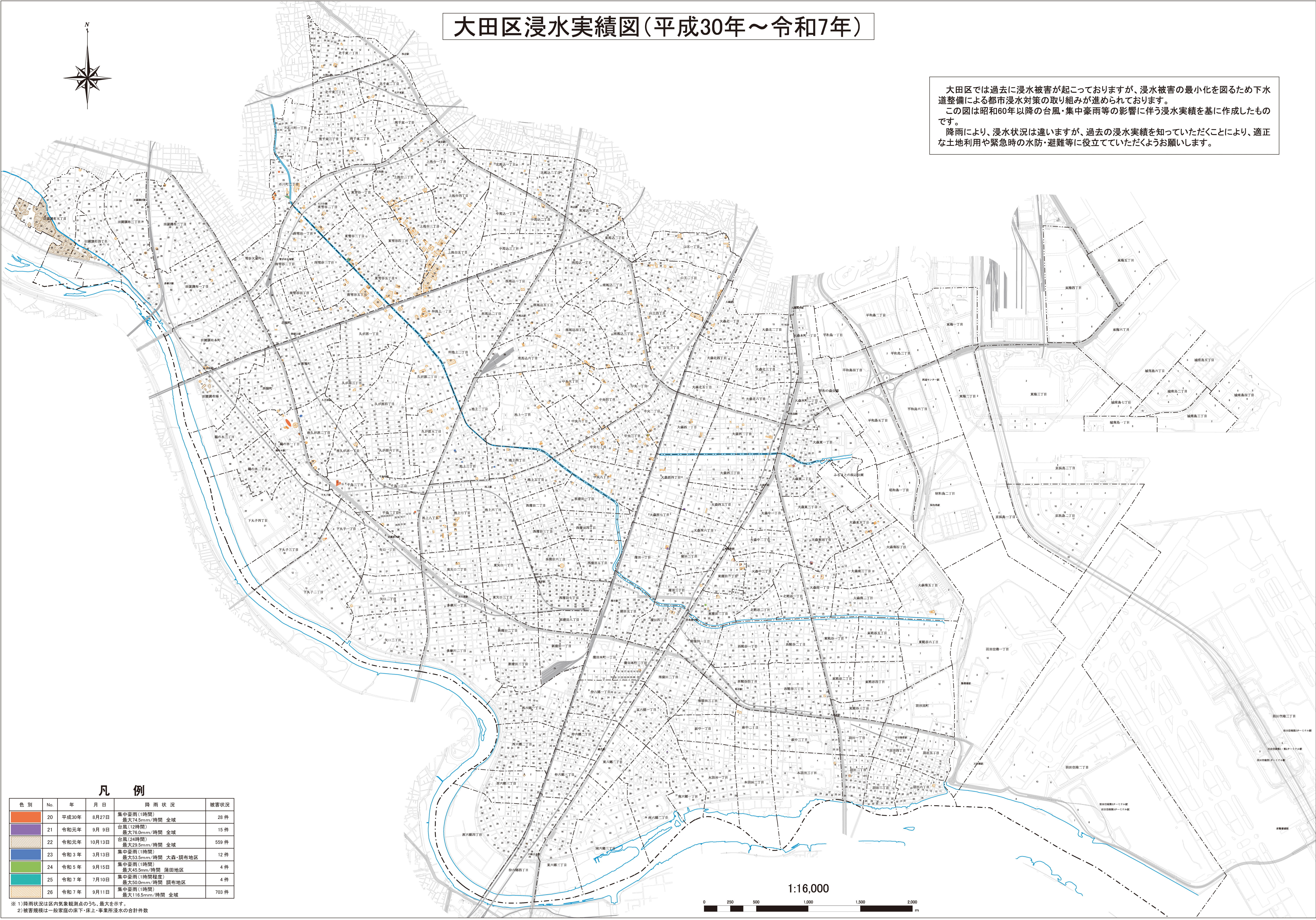


# 大田区浸水実績図(平成30年～令和7年)

大田区では過去に浸水被害が起こっておりますが、浸水被害の最小化を図るため下水道整備による都市浸水対策の取り組みが進められております。  
この図は昭和60年以降の台風・集中豪雨等の影響に伴う浸水実績を基に作成したものです。  
降雨により、浸水状況は異なりますが、過去の浸水実績を知っていただくことにより、適正な土地利用や緊急時の水防・避難等に役立てていただくようお願いいたします。



## 凡例

色別	No.	年	月日	降雨状況	被害状況
■	20	平成30年	8月27日	集中豪雨(1時間) 最大74.5mm/時間 全域	28件
■	21	令和元年	9月9日	台風(12時間) 最大76.0mm/時間 全域	15件
■	22	令和元年	10月13日	台風(24時間) 最大29.5mm/時間 全域	559件
■	23	令和3年	3月13日	集中豪雨(1時間) 最大53.5mm/時間 大森・旗布地区	12件
■	24	令和5年	9月15日	集中豪雨(1時間) 最大45.5mm/時間 蒲田地区	4件
■	25	令和7年	7月10日	集中豪雨(1時間程度) 最大50.0mm/時間 旗布地区	4件
■	26	令和7年	9月11日	集中豪雨(1時間) 最大116.5mm/時間 全域	703件

※1)降雨状況は区内気象観測点のうち、最大を示す。  
※2)被害規模は一般家庭の床下・保土・事業所浸水の合計件数

